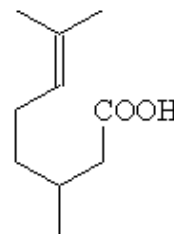


FICHA TECNICA

PRODUCTO	ACIDO CITRONELICO
NOMBRE IUPAC	ACIDO 3,7-DIMETIL-6-OCTENOICO
FORMULA	C ₁₀ H ₁₈ O ₂
PESO MOLECULAR	170,2
CAS	502-47-6
EINECS	207-939-7
FEMA	3142
PARTIDA ARANCELARIA	2916199590



ESPECIFICACIONES

VERSION	2	FECHA VERSION	19/09/22
----------------	---	----------------------	----------

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR	POTENTE, GRASO, CALIDO, CUERO
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,920-0,924
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4510-1,4550
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	252 (1 atm); 121-122 (1 mm Hg)
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	101
RIQUEZA (%GC)	SUMA DE ISOMEROS >98
ACIDEZ (mg KOH/g)	-
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ. SUPERADOS LOS 12 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.

LOS DATOS INDICADOS CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS ACTUALES Y NO PRESENTAN UNA GARANTIA DE LAS PROPIEDADES. EL RECEPTOR DE NUESTRO PRODUCTO DEBERA OBSERVAR, BAJO SU RESPONSABILIDAD, LAS REGLAMENTACIONES Y NORMATIVAS CORRESPONDIENTES.